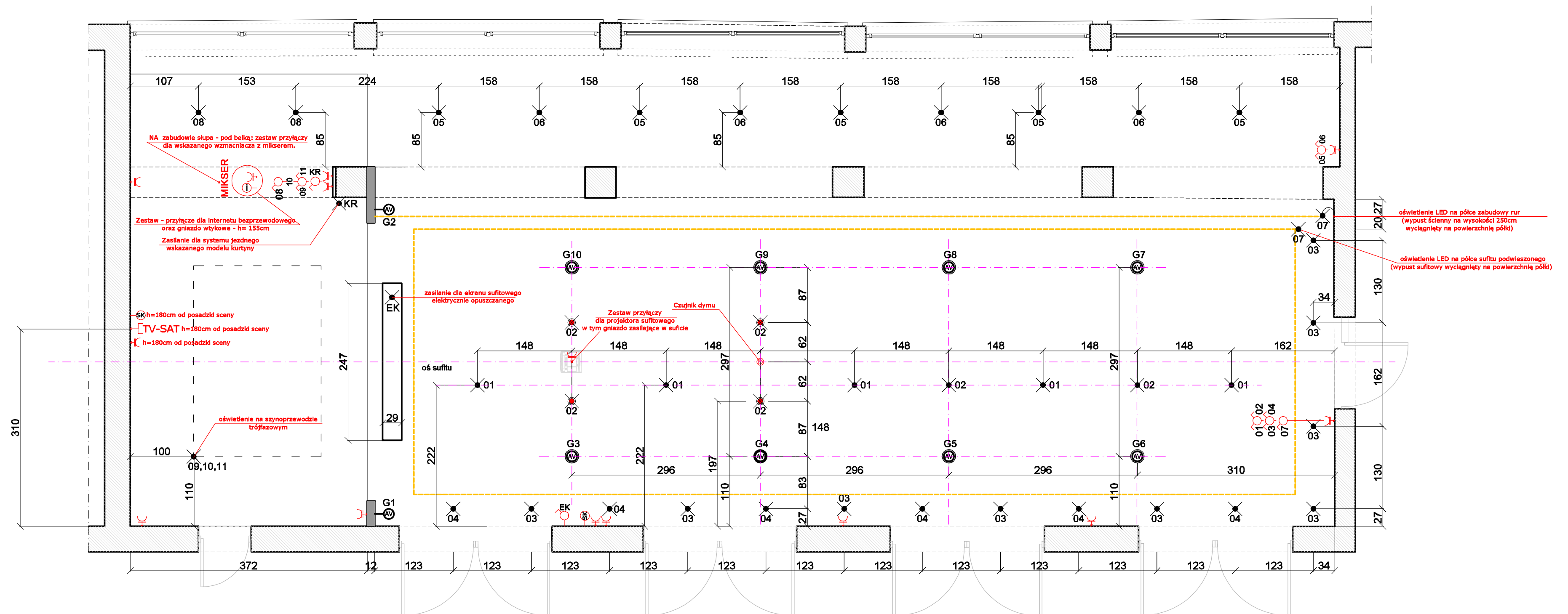


4. BURSA - ŚWIETLICA: Schemat przyłączy elektrycznych - skala 1:50

schemat przyłączy elektrycznych
skala 1:50














OZNACZENIA:

Oprawy oświetleniowe:

- | | |
|-----------|--|
| 01, 02 | oprawa oświetleniowa wisząca |
| 02,03, 04 | oświetlenie wbudowane - oczka regulowane |
| 07 ***** | oświetlenie dekoracyjne - taśma LED |
| 05,06,08 | oświetlenie reflektorowe - regulowane |



- | | |
|---|---|
|  | wypust oświetleniowy - górny |
|  | wypust oświetleniowy - górny - oprawa z modułem awaryjnym |
|  | wyłącznik $h=1,3m$ |
|  | przełącznik świecznikowy $h=1,3m$ |
|  | przełącznik potrójny $h=1,3m$ |
|  | włącznik do ekranu projekcyjnego (włącznik jest w zestawie z ekranem) |

-  gniazdo wtykowe w ramce $h=0,3m$
-  gniazdo sieci komputerowej
-  gniazdo internetowe $h=0,35m$ w poziomie
-  głośniki montowane w suficie podwieszonym
-  grzejnik c.o.

wyłączniki światła (z wyjątkiem wskazanych) montować w odległości 15 cm od otworu drzwiowego do osi pierwszego gniazda

wszystkie gniazda (z wyjątkiem wskazanych) montować w odległości 15 cm od narożnika/końca ściany/otworu drzwiowego do osi pierwszego gniazda

wysokości gniazd i włączników (z wyjątkiem wskazanych) podane są od poziomu wykończonych posadzek:

- oś ramki włączników światła na wys.135 cm od ostatniej szlichty
- oś gniazd wtykowych na wysokości 30 cm od ostatniej szlichty

UWAGI:
NALEŻY WYKONAĆ POMIAR PRZEDWYKONAWCZY, W RAZIE
POTRZEBY ZWERYFIKOWAĆ I DOSTOSOWAĆ WYMIARY DO
KONCEPCJI PROJEKTOWEJ!!!

KONTAKT Z ARCHITEKTEM:
- JOANNA MICHNIUK TEL.: 606 280 812
- KATARZYNA KOŁODZIEJCZYK TEL.: 784 966 203

TEMAT:	PROJEKT WNĘTRZ BURSĘ SZKOLNEJ	NR EWIDENCJI: 4
ADRES:	15-034 BIAŁYSTOK, UL. DOBRA 3	
INWESTOR:		WOLA: 1:50
NAZWA RYSUNKU:	4. BURSA - ŚWIETLICA: Schemat przyłączy elektrycznych - strona 150	
PROJEKTANT:	Inż. arch. wnętrz Joanna Michniuk	DATA: